

VY_32_INOVACE_58_JEDNOTKY_DÉLKY

JEDNOTKY DÉLKY

Ročník: 5.

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Vzdělávací obor: Matematika

Téma: Jednotky délky

Vytvořeno: 16.1.2012

Anotace(metodický pokyn): Žáci procvičují jednotky délky. Porovnávají je a převádějí. Forma prezentace – test. Žáci pracují s pracovními listy.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

1.) Převed' na určené jednotky:

a.) na cm

$$200 \text{ dm} = \quad \text{cm}$$

$$350 \text{ mm} = \quad \text{cm}$$

$$810 \text{ m} = \quad \text{cm}$$

$$21\,000 \text{ mm} = \quad \text{cm}$$

b.) na dm

$$25 \text{ m} = \quad \text{dm}$$

$$1\,800 \text{ cm} = \quad \text{dm}$$

$$29\,000 \text{ mm} = \quad \text{dm}$$

$$350 \text{ cm} = \quad \text{dm}$$

2.) Porovnej, doplň správně $<$, $>$, $=$:

5m	50 dm	60dm	60 000 cm
18 cm	1 800 mm	42cm	4 200 mm
96 dm	956 cm	19 m	19 100cm
18 km	19 000 m	304cm	30dm

3.) Doplň správné jednotky:

$$7\text{m } 8 \text{ dm} = 78\text{.....}$$

$$4\text{m } 5\text{cm} = 405\text{.....}$$

$$12\text{m}80\text{cm} = 1\,280\text{.....}$$

$$3\text{dm } 5\text{cm} = 35\text{.....}$$

$$6\text{m } 6\text{dm} = 660\text{.....}$$

$$98\text{cm} = 980\text{.....}$$

$$9\text{m } 6\text{cm} = 906\text{.....}$$

$$18\text{km } 5\text{m} = 18\,005\text{.....}$$

$$32\text{dm} = 320\text{.....}$$

$$195 \text{ cm} = 1\,950 \text{.....}$$

$$8\,500\text{mm} = 85\text{.....}$$

$$35\,000\text{cm} = 350\text{.....}$$

